

## 9.3 Bestand an Binnenschiffen

Land	Jahr	Güterschiffe								Schlepper und Schub- boote
		mit eigener Triebkraft				ohne eigene Triebkraft				
		zusammen		dar. Tankschiffe		zusammen		dar. Tankkähne		
		Schiffe	Trag- fähigkeit	Schiffe	Trag- fähigkeit	Schiffe	Trag- fähigkeit	Schiffe	Trag- fähigkeit	
Anzahl	1 000 t	Anzahl	1 000 t	Anzahl	1 000 t	Anzahl	1 000 t	Masch.- Leistung		
									1 000 kW	
Bundesrepublik Deutschland	1983	2 839	2 636	437	541	572	787	69	65	125
	1984	2 697	2 580	437	547	525	716	65	62	119
	1985	2 616	2 554	430	546	527	723	66	63	115
Belgien	1983	2 504	1 505	316	224	166	254	13	19	54
	1984	2 419	1 462	309	225	179	294	16	27	50
	1985	2 327	1 406	302	221	181	324	16	26	53
Frankreich	1983	3 518	1 420	284	148	1 343	954	130	172	180
	1984	3 458	1 400	276	146	1 311	928	129	168	96
	1985	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Jugoslawien	1983	79	65	11	7	805	663	134	152	84
	1984	80	66	11	7	796	656	125	141	84
	1985	81	67	11	7	791	657	125	141	84
Niederlande <sup>1)</sup>	1983	5 418	3 805	439	511	888	1 406	40	67	306
	1984	5 405	3 849	470	558	966	1 598	49	83	309
	1985	5 323	3 857	463	569	969	1 621	54	97	303
Österreich	1983	44	50	9	10	153	160	29	32	13
	1984	44	50	9	10	168	186	30	33	13
	1985	44	50	9	10	169	188	30	33	15
Schweiz	1983	290	426	132	206	101	209	19	34	23
	1984	265	405	127	205	89	189	16	31	19
	1985	248	391	123	204	87	188	15	29	16
Tschechoslowakei	1983	99	66	—	—	400	390	33	41	98
	1984	98	65	—	—	422	417	32	41	105
	1985	95	63	—	—	478	476	34	42	110

<sup>1)</sup> Nur effektiv eingesetzte Binnenflotte.

## 9.4 Bestand der Handelsflotten\*)

1 000 BRT

Land	1985		1986		Land	1985		1986	
	ins- gesamt	dar. Tanker <sup>1)</sup>	ins- gesamt	dar. Tanker <sup>1)</sup>		ins- gesamt	dar. Tanker <sup>1)</sup>	ins- gesamt	dar. Tanker <sup>1)</sup>
<b>Europa</b>					<b>Amerika</b>				
Bundesrepublik Deutschland	6 177	1 394	5 565	750	Argentinien	2 457	842	2 117	654
Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost)	1 434	36	1 519	36	Bermuda	981	220	1 208	301
Belgien	2 400	232	2 420	266	Brasilien	6 057	1 834	6 212	1 938
Bulgarien	1 322	312	1 385	317	Chile	454	15	567	15
Dänemark	4 942	2 199	4 651	2 044	Kanada <sup>2)</sup>	3 344	281	3 160	279
Finnland	1 974	926	1 470	597	Kolumbien	366	32	380	36
Frankreich	8 237	4 346	5 936	2 603	Mexiko	1 467	540	1 520	606
Griechenland	31 032	9 366	28 391	10 259	Panama	40 674	8 414	41 305	9 192
Großbritannien und Nordirland	14 344	5 937	11 567	4 394	Peru	818	183	754	147
Irland	194	9	149	8	Venezuela	985	498	998	470
Italien	8 843	3 601	7 897	2 561	Vereinigten Staaten <sup>2)3)</sup>	19 518	7 472	19 901	7 296
Jugoslawien	2 699	217	2 873	308	<b>Asien</b>				
Niederlande	4 301	745	4 324	931	China (Taiwan)	4 327	628	4 273	581
Norwegen	15 339	7 263	9 295	3 304	China, Volksrepublik <sup>4)</sup>	10 568	1 476	11 567	1 701
Polen	3 315	318	3 457	318	Indien	6 605	1 717	6 540	1 814
Portugal	1 437	860	1 114	533	Indonesien	1 936	491	2 086	617
Rumänien	3 024	384	3 234	384	Israel	550	1	557	1
Schweden	3 162	894	2 517	504	Japan	39 940	14 089	38 488	12 365
Schweiz	342	—	346	2	Korea, Republik	7 169	1 002	7 184	977
Sowjetunion	24 745	4 591	24 961	4 087	Kuwait	2 350	1 290	2 581	1 629
Spanien	6 256	2 906	5 422	2 372	Pakistan	451	44	434	43
Türkei	3 684	1 582	3 424	1 037	Philippinen	4 594	562	6 922	656
Zypern	8 196	3 327	10 617	4 481	Singapur	6 505	2 049	6 268	1 653
<b>Afrika</b>					<b>Australien und Ozeanien</b>				
Ägypten	953	97	1 063	99	Australien	2 088	588	2 368	662
Liberia	58 180	31 585	52 649	28 675	Neuseeland	296	73	314	73
Somalia	29	—	16	—	<b>Welt</b>	<b>416 269</b>	<b>138 448</b>	<b>404 910</b>	<b>128 426</b>
Südafrika	632	38	600	39					

\*) Stand jeweils am 30. 6. — Nur Schiffe mit mechanischem Antrieb und mit einem Bruttoreumgehalt von 100 Reg.-Tons und mehr (1 RT = 2,83 m<sup>3</sup>); einschl. Segelschiffen mit Hilfsantrieb.

<sup>1)</sup> Einschl. Öl-/Chemikaliertankern; 1985: 3,6 Mill. BRT, 1986: 4,3 Mill. BRT.

<sup>2)</sup> Einschl. der Handelsschiffe auf den Großen Seen.

<sup>3)</sup> Einschl. der Reserveflotte; 1985: etwa 2,3 Mill. BRT, 1986: etwa 2,6 Mill. BRT.

<sup>4)</sup> Unvollständige Zahlen.